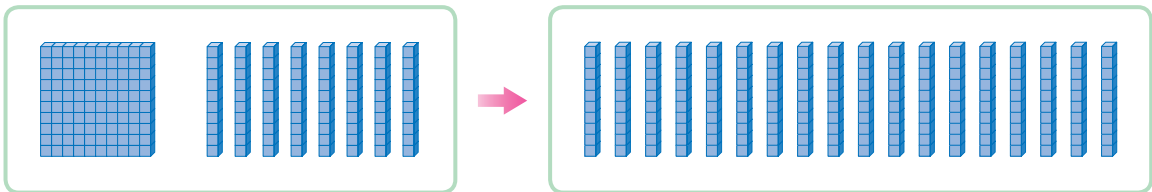


몇십으로 나누어 볼까요

- 알뜰 장터에서 팔 물건을 준비하려고 현책 180권을 모았습니다. 현책을 30권씩 묶으면 몇 묶음이 되는지 알아보시다.



- 어떻게 구할 수 있을지 말해 보세요.
- 수 모형으로 알아보세요.



- 현책은 모두 몇 묶음이 될까요?
- 나눗셈식으로 나타내어 보세요.

$180 \div 30 = \square$

$$\begin{array}{r} \square \\ 30 \overline{) 180} \\ \underline{00} \\ 0 \end{array}$$

몫 _____

나머지 _____

- 계산한 결과가 맞는지 곱셈으로 확인해 보세요.

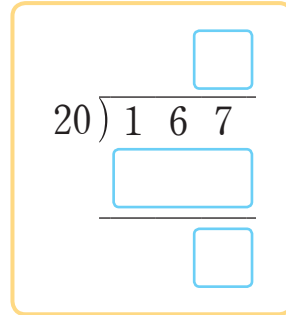
167 ÷ 20을 어떻게 계산하는지 알아보시다.

- 167 ÷ 20의 몫이 얼마인지 어렵하고, 어떻게 어렵했는지 말해 보세요.
- 167 ÷ 20을 계산하는 방법을 알아보세요.

$$20 \times 7 = 140$$

$$20 \times 8 = 160$$

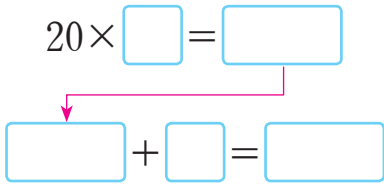
$$20 \times 9 = 180$$



몫 _____

나머지 _____

- 계산한 결과가 맞는지 확인해 보세요.



20과 몫을 곱한 후 나머지를 더하면 167이 될까?



계산해 봅시다.

490 ÷ 70

몫 _____

나머지 _____

414 ÷ 50

몫 _____

나머지 _____

60) 598

몫 _____

나머지 _____